



[2]

ACCESSIBILITÉ :
QUOI DE NEUF
POUR LES PORTAILS ?



[3]

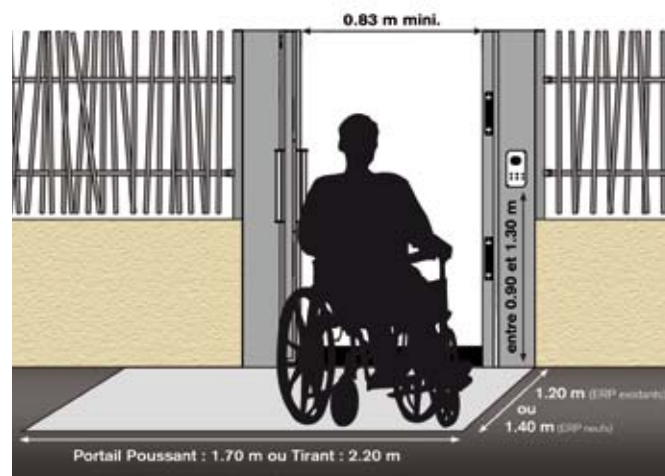
COMPARATIF PRODUITS :
SWEETICLOTM / ROMANDYTM
INFORMATIONS PRODUITS



[4]

ZOOM CHANTIER :
SIÈGE SOCIAL DE L'ORÉAL
3 NOUVELLES VIDÉOS

ACCESSIBILITÉ PMR : QUOI DE NEUF POUR LES PORTAILS & LE CONTRÔLE D'ACCÈS ?



La loi pour l'égalité des droits et des chances, promulguée en 2005*, vise à améliorer l'accès aux établissements recevant du public (ERP), aux logements d'habitation et aux transports pour les personnes à mobilité réduite (PMR). L'obligation d'accessibilité, prévue au 1^{er} janvier 2015, n'a pas été respectée, puisque à peine 1/3 des établissements recevant du public (ERP) étaient conformes à l'échéance fixée. Le ministère du logement dans un souci de réalisme et de simplification a publié le décret et l'arrêté du 24 décembre 2015.

normacloTM vous propose de faire un tour d'horizon des recommandations réglementaires Accessibilité pour les portails et le contrôle d'accès. Quels points faut-il contrôler avant de choisir un équipement ? Quels sont les points de vigilance lors de la pose ?

Obligations techniques pour les portails extérieurs

- Largeur nominale minimale : 0.90 m
- Passage utile libre minimum : 0.83 m (lorsque le vantail est ouvert à 90°)
- Cas de portes à 2 vantaux : le vantail couramment utilisé doit répondre aux exigences mentionnées ci-dessus
- Poignée :
 - o Facilement préhensible en position assise ou debout
 - o Hauteur entre 0.90 et 1.30 m
- Force d'ouverture : effort < 5 kg (portail avec ou sans dispositif d'ouverture et de fermeture automatique)



Obligations techniques pour le contrôle d'accès

- Tout signal lié au fonctionnement des dispositifs d'accès doit être sonore et visuel
- Hauteur entre 0.90 et 1.30 m
- Repère tactile permettant une utilisation par des malvoyants
- Interphone ou vidéophone ? Si une personne à l'accueil a une vision directe sur le portail et la personne actionnant le dispositif de commande, un interphone est suffisant sinon choisir un vidéophone.

RESILOGTM : UNE SOLUTION CLÉ EN MAIN

Conforme aux recommandations réglementaires de la loi PMR, le portillon RESILOGTM allie technicité, résistance et esthétique. Équipé d'un ferme-porte intégré, de 2 électroaimants et d'un poteau technique pour le contrôle d'accès.



Les points à respecter lors de la pose du portail et du contrôle d'accès

- Les serrures doivent se situer à plus de 30 cm d'un angle rentrant de parois ou d'un obstacle
- Poignée : l'extrémité de la poignée doit se situer à plus de 40 cm d'un angle rentrant de parois ou d'un obstacle
- Lorsque l'ouverture est automatique, la durée d'ouverture doit laisser le temps aux personnes à mobilité réduite de passer
- Espace de manœuvre autour du portail d'une largeur de 1.20 m (ERP existants) ou 1.40 m (ERP neufs), et d'une longueur de 1.70 m (portail pousant) ou 2.20 m (tirant).
- L'espace d'usage du contrôle d'accès correspond à un espace rectangulaire de 0,80 m x 1,30 m
- Les potelets piétons devront être installés en dehors du cheminement. Si cela n'est pas le cas, ils devront respecter les dimensions et les caractéristiques suivantes :
 - o Ht. max : 1.10 m - Largeur 6 cm
 - o Ht. mini : 50 cm - Largeur Lg. 28 cm
 - o Dispositif d'éveil à la vigilance autour du potelet : zone de 50x50cm, changement de revêtement de sol, non glissant et visuellement contrasté.

* Loi n°2005-102 du 11 février 2005. Décret n°2006-555 du 17 mai 2006. Arrêtés du : 1^{er} août 2006, 21 mars 2007, 9 mai 2007, 26 février 2007 et 24 décembre 2015.

5 modèles différents :

- Barreaudage 425
- OOBAMBOOTM
- Treillis OOBAMBOOTM
- Barreaudage 5010
- OOROSOOTM

COMPARATIF PRODUITS

CHOISIR ENTRE SWEETICLO™ & ROMANDY™

Les panneaux de treillis SWEETICLO™ et ROMANDY™ possèdent un design similaire grâce à leur frise décorative aux motifs ronds en partie haute. Néanmoins, ces panneaux rigides correspondent à des usages différents.

Voici un tableau comparatif qui vous aidera à faire votre choix :

	ROMANDY™	SWEETICLO™
Largeur panneau	2506 mm	2503 mm
Hauteurs disponibles	0.60 / 0.80 / 1 / 1.25 / 1.50 / 1.75 / 2 m	0.80 / 1.10 / 1.30 m
Maille	215 x 62.5 mm	200 x 50 mm
Frise décorative	20 ronds en partie haute	18 ronds espacés
Structure	Double fils	Simple fils avec plis de rigidification
Fils verticaux	Ø 6 mm	Ø 4 mm
Fils horizontaux	Ø 8 mm	Ø 4 mm
Poteaux compatibles	UNICLO™ DIABL'O™3	UNICLO™, BICLO™, DIABL'O™3
Soubassement	Oui, option dalle béton	Oui, option dalle béton
Usages	Villes, écoles, parcs, copropriétés	Résidentiel
Point fort	Robustesse	Economique
Prix indicatifs	85 € le mètre linéaire	38 € le mètre linéaire
Panneau + poteaux	(en ht. 1 m)	(en ht. 1.10 m)

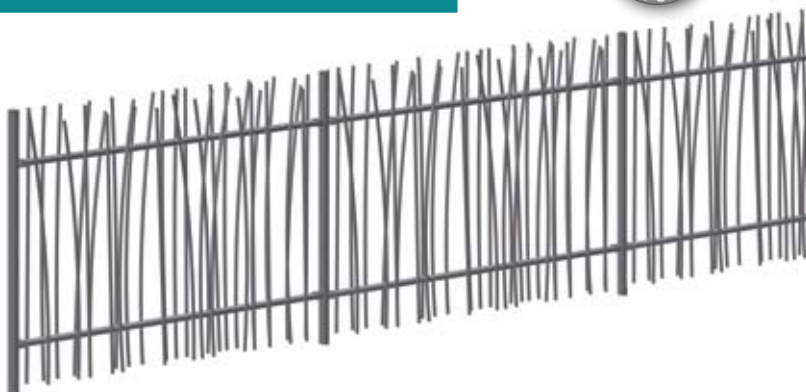


SWEETICLO™



ROMANDY™

Grille OOROSOO™



Roseaux d'acier

OOROSOO™ est une grille barreaudée originale qui évoque les jardins de graminées grâce à ses barreaux aux courbes harmonieuses. La grille OOROSOO™ possède des barreaux Ø 20 mm cintrés et soudés en applique de part et d'autre des lisses horizontales selon le design OOROSOO™.

Caractéristiques techniques :

- Nouvelle version : espace entre barreaux inférieur à 110 mm
- Largeur grille : 2390 mm • Hauteurs : de 1.25 à 2 m
- Barreaux cintrés Ø 20 mm
- Lisses intermédiaires 50 x 30 mm

Autoportant OOBAMBOO™



Avec une structure autoportante robuste, le portail autoportant OOBAMBOO™ garantit une harmonie parfaite de vos aménagements extérieurs et évite les travaux de terrassement. L'absence de rail au sol, permet une meilleure fiabilité en période de neige ou de gel. Livré avec un gabarit de pré-scèlement pour gagner 20% de temps à la pose.

Caractéristiques techniques :

- Passage utile : de 3 à 8 mm
- Hauteurs : 1.50 m, 1.75 m et 2m
- Barreaux obliques Ø 25 mm
- Profil 160 x 200 mm
- Cadre de 80 x 50 mm à 120 x 80 mm suivant la longueur du portail
- Sans rail au sol
- Manuel ou motorisé

ZOOM CHANTIER : PÔLE RECHERCHE DE L'ORÉAL

UN PROJET SUR-MESURE AVEC LA CLÔTURE 5010 CHROMATIQUE



Une collaboration inédite entre l'architecte paysagiste et normaclo™

A l'occasion de la rénovation du Pôle Recherche et Développement de l'Oréal à Clichy, un vaste espace vert de 5500m² est en cours d'aménagement. Pour clôturer cet espace, la grille 5010 chromatique de normaclo™ a été sélectionnée par Land'Act, l'architecte-paysagiste situé à Levallois Perret, en charge du projet.

Conçue sur-mesure pour L'Oréal, la grille 5010 chromatique possède des barreaux 50 x 10 mm de différentes couleurs et longueurs.

Land'Act a en effet dessiné un algorithme original et structuré qui assure la continuité entre les espaces paysagers et le bâti. L'alternance et le rythme de cette clôture est accentué par le choix de 2 couleurs : gris clair (RAL 7021) et bronze métallisé



La clôture 5010 chromatique pour le pôle Recherche & Développement du n°1 de la cosmétique en Europe.

de la gamme Futura de chez Interpon. En totalité, c'est plus de 175 mètres de grilles 5010 chromatiques qui ont été posées sur ce projet.

La grille 5010 chromatique de normaclo™ est aussi disponible en version standard avec les barreaux de même taille mais des coloris différents.

N'hésitez pas à nous consulter.



+ d'infos sur www.normaclo.com



Une vidéo vaut mille mots...

Afin de vous guider dans votre choix de clôture, normaclo™ a ajouté 3 nouvelles vidéos sur son site internet :

- Portails OOBAMBOO™
- Gammes treillis : industriels ou décoratifs